

Технические характеристики

Скоростные характеристики

Максимальная скорость, км/ч	175
Разгон до 100 км/ч, с	8.8

Рулевое управление

Число поворотов от упора до упора	5,9
Наименьший радиус поворота по колею наружного колеса, м	5,8

Колесные диски и шины

Размер дисков	19×7 1/2J 265/55 R19
---------------	----------------------

Подвеска

Передняя подвеска	Незалежна, пружинна на здовєних важелях
Задняя подвеска	Залежна із поперечною тягою

Тормозная система

Передние тормоза	Дискові, вентильовані
Задние тормоза	Дискові, вентильовані

Трансмиссия

Тип КПП	Автоматична
---------	-------------

Внедорожные характеристики

Передний угол свеса (угол въезда), °	31
Задний угол свеса (угол съезда), °	25
Угол продольной проходимости, °	22

Двигатель

Количество и расположение цилиндров	6, V-подібне
Рабочий объем, см ³	3956
Максимальная мощность, кВт при об./мин.	207/5600
Максимальный крутящий момент, Н•м при об./мин.	387/-4400

Массогабаритные параметры

Длина, мм	4857
Ширина, мм	1885
Высота, мм	1895
Колесная база, мм	2790
Ширина передней колеи, мм	1585
Ширина задней колеи, мм	1585
Свес спереди, мм	975
Свес сзади, мм	1092

Расход топлива и экологические показатели

Городской цикл, л/100 км	15.5
Загородный цикл, л/100 км	9.0
Смешанный цикл, л/100 км	11.4
Содержание углекислого газа в отработавших газах (городской цикл), г/км	354
Содержание углекислого газа в отработавших газах (загородный цикл), г/км	207

Содержание углекислого газа в отработавших газах (смешанный цикл), г/км	261
Категория экологической безопасности	Евро 6
Емкость топливного бака, л	87
Weights & towing capacity	
Полная масса автомобиля, кг	2900
Масса в снаряженном состоянии, кг	2150-2360